

안녕하세요.

LG전자에서는 유럽지역 R&D분야 경력자 또는 현지 대학 석/박사 졸업예정자를 대상으로 EKC2009 Conference와 연계하여 연구원 채용을 위한 면접을 진행할 예정이오니 여러분의 적극적인 지원을 바랍니다..

### 1. 예상일정

- 이력서 접수 : 5월~6월
- 유선 면접 : 7월
- 현지 면접 : 8월 5일~7일 (EKC2009 Conference 연계로 별도 교통비지급은 없음)
- 합격자 발표 : 8월 중순

### 2. 대상자

- R&D분야 경력자
- 이공계 석/박사 (전기전자, 컴퓨터공학, 소재재료, 기계 등 LG전자 연관 분야)

### 3. 지원방법 :

[http://www.lge.co.kr/cokr/recruit/application/recruit\\_05.jsp](http://www.lge.co.kr/cokr/recruit/application/recruit_05.jsp)

ID : eu PW : eu2009

상기 사이트에 접속 후 ID/PW를 입력하고 내용을 입력한 후 개별 이력서를 업로드

### 4. 담당자

본사 Talent Management팀 채용그룹 이은진 차장

전화 : 82-2-3777-3310

이메일 : [eunjin@lge.com](mailto:eunjin@lge.com)

### 5. 연구소 소개



## 국내 연구소

연구소명	위치	연구 내용
전자기술원	서울 우면동	전기·전자 분야 기초 연구(소자재료)
HACC 연구소	경남 창원	생활가전 관련 제품 개발(에어컨, 냉장고, 세탁기 등)
LCD TV 연구소	경북 구미	TV 제품 개발(LCD TV 등)
PDP 연구소	경북 구미	PDP TV 제품, PDP panel 개발
HAC 연구소	서울 가산동	생활가전 관련 신기능/신기술 적용 제품 및 핵심 부품/기술 개발
생산성연구원	경기 평택	생산 기술 연구 개발(공정기술, 생산자동화 등)
System IC 연구소	서울 우면동	System IC 기술 개발
Mobile Communication 연구소	서울 가산동	이동통신 단말기 개발
Multimedia 연구소	서울 양재동	Home/Mobile AV 기술 및 제품개발
Display 연구소	서울 우면동	PDP 및 차세대 Display 기술개발
Design 경영센터	서울 양재동	제품 디자인 연구 개발 및 고객연구를 통한 상품 Concept 제안
Digital TV 연구소	서울대 연구공원	Digital TV 기술개발
이동통신기술연구소	경기 안양	차세대 이동통신 핵심기술 개발
Digital & Storage 연구소	서울 양재동	광 Storage 및 차세대 Storage 기술
S/W 센터	서울 양재동	S/W 및 네트워크 솔루션 기술개발
Media 연구소	경기 평택	Home AV 제품 개발
Business Solution 연구소	경기 평택	Car AV, Security 제품 개발

※서초 R&D 센터에 입주한 연구소 소재지 변경 반영함.

## 해외 연구소

연구소명	위치	연구 내용
동경연구소	일본 동경	일본지역 기술 분석 및 시장 조사
LGEDJ	일본 동경	일본 전자업체 디자인 연구/디자인 정보소싱
LGEDA	미국 뉴욕	미주지역 판매 모델 디자인 개발
LGTCM	러시아 모스크바	CIS 지역 기술 정보 수집/분석 및 기술아웃소싱
LGSI	인도 뱅갈로우	소프트웨어 개발, 아주중아향 이동통신 단말 개발
Triveni Digital	미국 뉴저지	Digital TV Data 방송장비 개발/판매 및 표준화 지원
러시아 R&D Lab	러시아 페테스부르크	동유럽향 GSM 이동통신 단말기 개발, Solution(3D Graphic, Rf 등)
중남미 R&D Lab	브라질 상파울루	중남미향 GSM/CDMA 이동통신 단말기 개발
LGTCF	독일 노이스	유럽지역 기술 정보 수집/분석 및 기술아웃소싱
LGEDC	중국 북경	중국지역 디자인 개발
LGTCI	이스라엘 텔아비브	이스라엘지역 기술 정보 수집/분석 및 기술아웃소싱
Zenith	미국 시카고	VSB 및 Digital 방송 표준/기술 개발
천진연구소	중국 천진	중국향 Digital Appliance 기술 및 제품 개발

연태개발실	중국 연태	중국향 이동통신 단말기 개발
LGEUK	영국 런던	유럽지역 디자인 개발
중국 R&D Lab	중국 북경	중국향 이동통신 단말/DTV 기술/제품 개발
유럽 R&D Lab	프랑스 파리	유럽향 GSM/3G 이동통신 단말기 개발, 표준화
북미 R&D Lab	미국 샌디에고	미주향 GSM/CDMA 이동통신 단말기 개발, 표준화